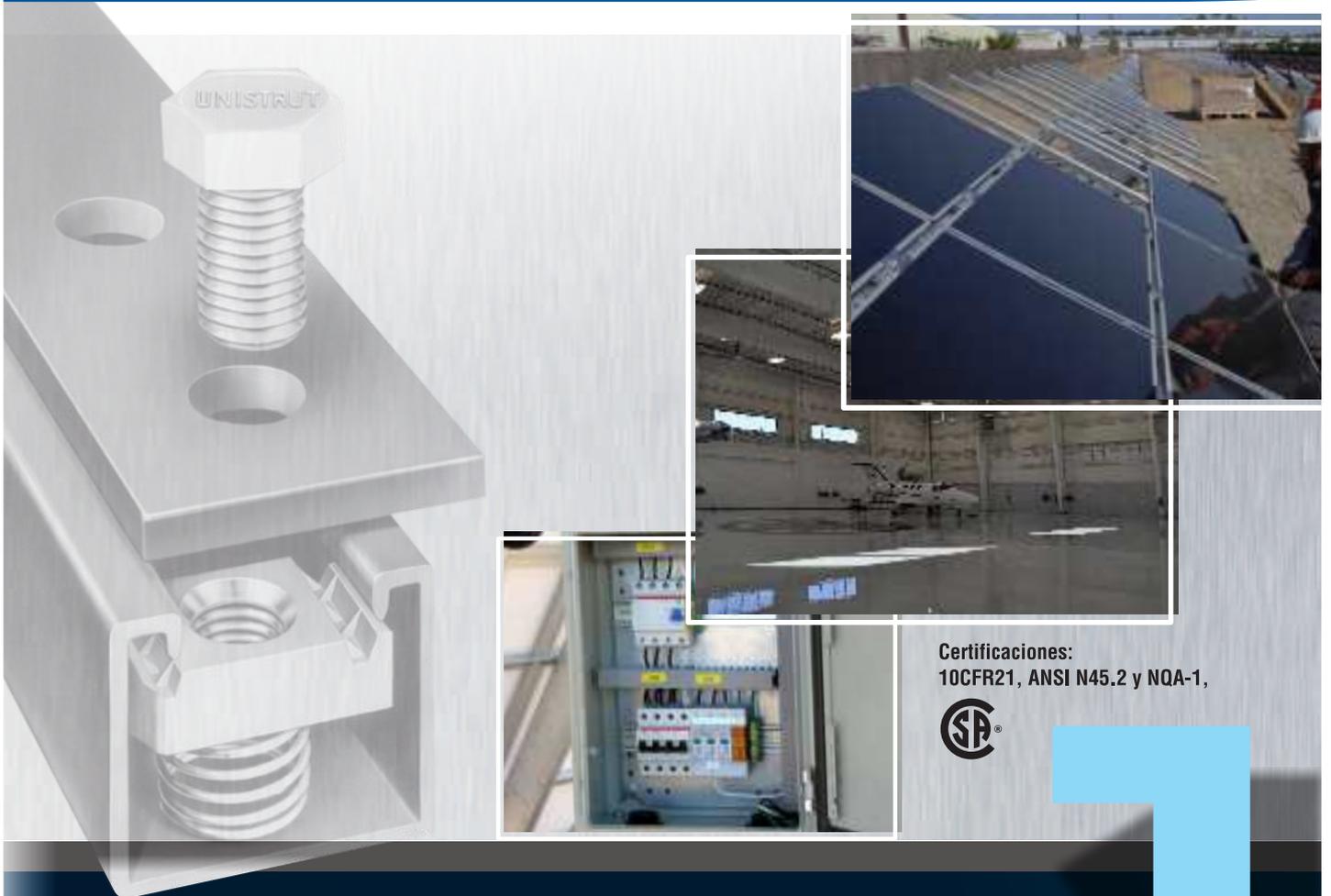




UNISTRUT®

Sistemas de Soporte



Certificaciones:
10CFR21, ANSI N45.2 y NQA-1,



Siempre CALIDAD



Síguenos en:



Apv. Alameda del Norte
Mz. B1 Lt. 1
Puente Piedra
Lima
Entel: 998149246
RPM: #952842343
E-mail: ventasaragcu@gmail.com
ventasaragcu@hotmail.com



No requiere
Soldadura
Taladrado

100%
Ajustables
Reusables



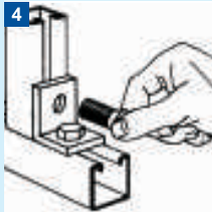
1
Inserte la tuerca para riel en cualquier lugar a lo largo de la ranura del riel acanalado. Los extremos redondeados de la tuerca permiten su fácil inserción.



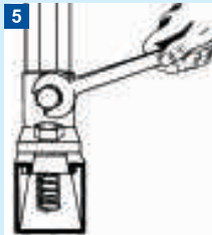
2
Al girar la tuerca 90° hacia la derecha, las ranuras de ésta se alinean con los bordes internos del riel. Las piezas de montaje podrán colocarse en cualquier lugar en la abertura del riel.



3
Inserte el perno a través de la placa de conexión y enrósquelo a la tuerca con resorte.



4
Se podrán ahora conectar secciones adicionales de riel a la pieza ya montada, siguiendo los procedimientos que se describen en los pasos 1 - 3.



5
Al apretar la tuerca con una llave, los dientes estriados de la tuerca muerden los bordes de la ranura del riel, formando una fuerte conexión.



Exclusivas Conexiones Unistrut®

Riel Acanalado

Originalmente creado por Unistrut. De características especiales, permite la sujeción de variados elementos de fijación sin tener que perforar o soldar. La regulación puede ser infinita a lo largo del riel acanalado.

El perno hexagonal se enrosca fácilmente en la tuerca con resorte, conectando la placa de conexión al riel muy fácilmente.

Placas de conexión

Permiten la construcción de estructuras de soporte de las más diversas formas y tamaños y para múltiples aplicaciones.

Tuerca Fijación

Diseñada por Unistrut para funcionar específicamente en el riel acanalado Unistrut. Su forma permite una instalación cómoda y rápida, el resorte permite fijarla en un punto determinado.



Abrazadera para Riel Unistrut

COD PROM	MODELO	MEDIDA	DETALLES
50204112	P1115	1 1/2"	Acero Galvanizado
50204115	P1114	1 1/4"	Acero Galvanizado
50204126	P1111	1/2"	Acero Galvanizado
50204122	P1111-SS	1/2"	Inoxidable
50204124	P1113-SS	1"	Inoxidable
50204047	P1118	2 1/2"	Acero Galvanizado
50204113	P1117	2"	Acero Galvanizado
50204111	P1112	3/4"	Acero Galvanizado
50204128	P1109EG	3/8"	Acero Galvanizado
50204114	P1119	3"	Acero Galvanizado
50204119	P1121	4"	Acero Galvanizado

Ángulo 90G

COD PROM	MODELO	MEDIDA
50204130	P1068EG	1-5/8" x 2-1/4"
50204129	P1026EG	2" x 1-7/8" para Riel UNISTRUT P1000

Canal Unistrut

COD PROM	MODELO	MEDIDA	DETALLES
50204108	P1000	1 5/8" x 1 5/8" x 3 m 2.7 mm	Liso
50204132	P1000T 10"PG"	1 5/8" x 1 5/8" x 3 m	Ranurado

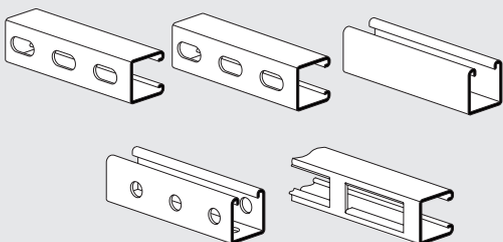
Golilla Cuadrada Morzada

COD PROM	MODELO	MEDIDA
50208113	P1064EG	1/2"
50208112	P1063EG	3/8"

Tuerca Resorte

COD PROM	MODELO	MEDIDA
50204117	P1006-1420	1/4"
50204125	P1008U-SS	3/8"

*¡El tipo de riel acanalado ...
... en las combinaciones
que usted necesita!*



Rieles acanalados